



Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет»
Министерства экологии и природных ресурсов РК
по Северо-Казахстанской области

г.Петропавловск ул. Парковая, 57А
тел.: +7 7152 50 03 41

Ежедневный гидрологический бюллетень №16

Штормовое предупреждение СГЯ №1

от 15.03.2024 г. 16:30 ч.

В связи с прогнозом повышения дневных температур воздуха в период с 16 по 19 марта 2024 в Северо-Казахстанской области (Акжарский, Тайыншинский, Мамлютский, Уалихановский, Жамбылский и Есильский районы) ожидается интенсивное снеготаяние и формирование талого стока, при этом возможны разливы и подтопления.

Сведения о состоянии водных объектов Северо-Казахстанской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 16 марта 2024 года

№ пп	Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Расход воды, м³/сек	Состояние водного объекта и толщина льда, см
1	р. Бабыкбурлык - с. Гусаковка	1220	425	4	0,30	Ледостав, 59 см
2	р. Акканбурлык - с. Ковыльное	1520	181	0		Река промерзла, 87 см
3	р. Шарык - с. Андреевка	980	286	0		Ледостав, 68 см
4	р. Шарык - с. Рузаевка	780	156	1		Ледостав, 55 см
5	р. Акканбурлык - с. Возвышенка	1000*	154	0	0,90	Ледостав, 40 см
6	р. Муккыр – с. Мукыр	930	137	1		Ледостав, 17 см
7	р. Иманбурлык - с. Соколовка	560*	86	0	0,24	Ледостав, 65 см
8	р. Есиль - с. Токсан би	1800	267	1	3,27	Ледостав, 73 см
9	р. Есиль - с. Крещенка	1400*	693	-1		Ледостав, 88 см
10	р. Есиль - г. Сергеевка	1500	218	0		Неполный ледостав
11	р. Есиль - с. Покровка	950*	131	0	15,8	Ледостав, 53 см
12	р. Есиль - с. Новоникольское	1187*	549	1		Ледостав, 50 см
13	р. Есиль - г. Петропавловск	960	243	0	13,4	Неполный ледостав
14	р. Есиль - с. Долматово	1450	474	0	9,87	Ледостав, 53 см
15	р. Шагалаы - с. Северное	400	/			Река промерзла, 82 см
16	р. Камысакты – с. Ясновка	720	502	0		Ледостав, 79 см
17	оз. Б.Тарангул - с. Корнеевка	365	277	0		Ледостав, 97 см

Сведения об водохранилищах

№ пп	Название	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Объём, млн. м³	Состояние водного объекта и толщина льда, см
18	р. Есиль (вдхр) - г. Сергеевка	695	0	576	Ледостав, 107 см
19	р. Есиль (вдхр) - г. Петропавловск	681	0		Ледостав, 36 см

Примечание:

* - выход воды на пойму; / – река промерзла; ** - отсутствие связи с гидрологическим постом по причине штормовой погоды

Инженер гидролог

Т. Дзубан

Составил/Исп.: Дзубан Т.
Тел.: +7 7152 50 03 41



Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің
«Қазгидромет» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық
кәсіпорнының Солтүстік Қазақстан облысы бойынша филиалы

Петропавл қ., Парковая қ., 57А
тел.: +7 7152 50 03 41

№16 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

№1 АГҚ дауылды ескерту

15.03.2024 ж. сағ. 16:30

2024 жылғы 16-19 наурыз аралығында күндізгі ауа температурасының жоғарлауына байланысты Солтүстік Қазақстан облысының (Ақжар, Тайынша, Мамлют, Уәлиханов, Жамбыл және Есіл аудандары) қарқынды қар еруі және еріген қар ағынының қалыптасуы күтіледі, бұл ретте судың жайылуы және тасқыны болуы мүмкін.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Солтүстік Қазақстан облысы су нысандарының 2024 жылғы 16 наурыздағы сағат 8-гі жай-күйі туралы мәліметтер.

№ пп	Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Су шығыны, м³/сек	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
1	Бабық Бұрлық ө. - Гусаковка а.	1220	425	4	0,30	Өзен түбіне дейін қатып қалды, 59 см
2	Аққанбұрлық ө. - Ковыльное а.	1520	181	0		Өзен түбіне дейін қатып қалды, 87 см
3	Шарлық ө. - Андреевка а.	980	286	0		Мұзқұрсау, 68 см
4	Шарлық ө. - Рузаевка а.	780	156	1		Мұзқұрсау, 55 см
5	Аққанбұрлық ө. - Возвышенка а.	1000*	154	0	0,90	Мұзқұрсау, 40 см
6	Мұққыр ө. - Мұқыр а.	930	137	1		Мұзқұрсау, 17 см
7	Иманбұрлық ө. - Соколовка а.	560*	86	0	0,24	Мұзқұрсау, 65 см
8	Есіл ө. - Тоқсан би а.	1800	267	1	3,27	Мұзқұрсау, 73 см
9	Есіл ө. - Крещенка а.	1400*	693	-1		Мұзқұрсау, 88 см
10	Есіл ө. - Сергеевка қ.	1500	218	0		Толық емес мұзқұрсау
11	Есіл ө. - Покровка а.	950*	131	0	15,8	Мұзқұрсау, 53 см
12	Есіл ө. - Новоникольское а.	1187*	549	1		Мұзқұрсау, 50 см
13	Есіл ө. - Петропавл қ.	960	243	0	13,4	Толық емес мұзқұрсау
14	Есіл ө. - Долматово а.	1450	474	0	9,87	Мұзқұрсау, 53 см
15	Шағалалы ө. - Северное а.	400	/			Өзен түбіне дейін қатып қалды, 82 см
16	Қамысты ө. - Ясновка а.	720	502	0		Мұзқұрсау, 79 см
17	Б. Тарангул көл. - Корнеевка а.	365	277	0		Мұзқұрсау, 97 см

Су қоймалары бойынша мәліметтер

№ пп	Атауы	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Көлем, млн. м³	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
18	Есіл ө. (сукойм) - Сергеевка қ.	695	0	576	Мұзқұрсау, 107 см
19	Есіл ө. (сукойм) - Петропавл қ.	681	0		Мұзқұрсау, 36 см

Ескерту:

* - жайылмаға судың шығуы; / - өзен түбіне дейін қатып қалды; ** - дауылды ауа-райына байланысты гидрологиялық постпен байланыстың болмауы

Инженер гидролог

Т. Дзубан

Құрастырған/Орын.: Дзубан Т.
Тел.: +7 7152 50 03 41